

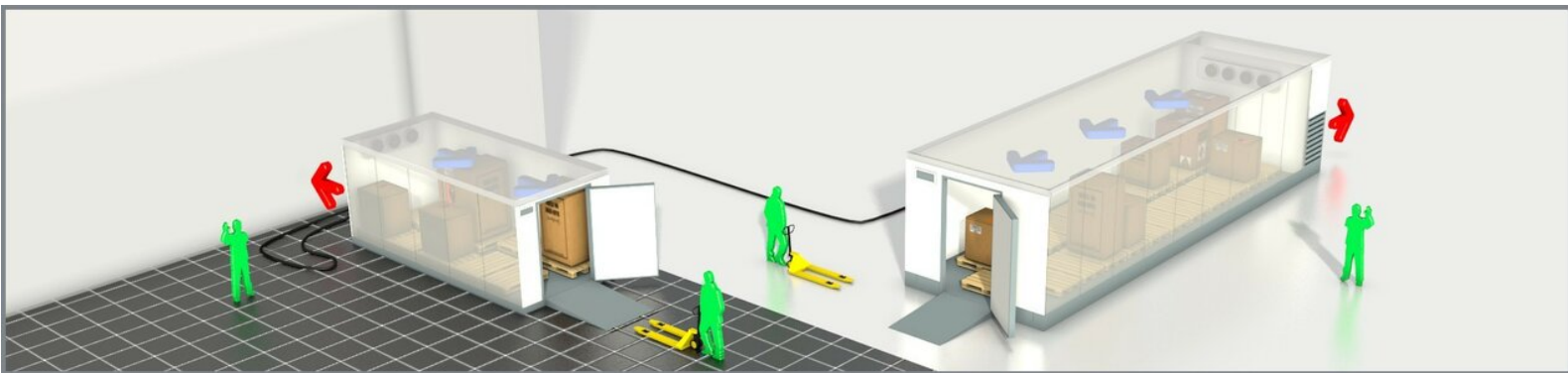


## Tiefkühlzellen

### MV02 Tiefkühlzelle

Mobile Fertigtiefkühlzelle mit einem Volumen von 100 m<sup>3</sup> und einer großen Kühlleistungsüberkapazität (Temperaturbereich bis -35 °C). Die Tiefkühlzelle ist mit einem flachen rutschfesten Boden und Beleuchtung ausgestattet. Die Doppeltür hat eine sehr niedrige Einstiegshöhe und lässt sich dank der Rahmenheizung leicht öffnen – auch von innen. Die Tiefkühlzelle erfüllt die HACCP/GMP-Anforderungen und verfügt serienmäßig über einen Datenlogger. Sie lässt sich mit einem Kran-LKW einfach aufstellen, auch an schwer zugänglichen Stellen, sowohl drinnen als draußen. Die Zelle ist energiesparend und hat einen niedrigen Schallpegel. Auch in redundanter Ausführung erhältlich.

## Technische Daten MV02



Anzahl Paletten (Euro) <sup>1</sup>	28	Nennstrom <sup>1</sup>	14.8 A	Breite (innen) <sup>1</sup>	3200 mm
Innentemperatur, Mindestwert <sup>2</sup>	-35 °C	Empfohlene Sicherungen <sup>1</sup>	25 A	höhe (innen) <sup>1</sup>	2700 mm
Innentemperatur, Höchstwert <sup>2</sup>	2 °C	Phasen <sup>1</sup>	3 + N + A	Höhe der Tür <sup>1</sup>	2500 mm
Außentemperatur, Mindestwert <sup>2</sup>	-20 °C	Länge (außen) <sup>1</sup>	12000 mm	Breite der Tür <sup>1</sup>	2000 mm
Außentemperatur, Höchstwert <sup>2</sup>	37 °C	Breite (außen) <sup>1</sup>	3500 mm	Gewicht <sup>1</sup>	6700 kg
Spannung <sup>3</sup>	400 V	Höhe (außen) <sup>1</sup>	3000 mm	Schallpegel (in 10 m) <sup>1</sup>	50 dB(A)
Max. Strom <sup>1</sup>	21 A	Länge (innen) <sup>1</sup>	10500 mm		

<sup>1</sup> Wenn elektrische Heizung verwendet wird

<sup>2</sup> Nach Genehmigung von Coolworld International

<sup>3</sup> Wenn zusätzliche Nachheizung verwendet wird